# Rec'a CT/PTO 07 OCT 2004 利合作条约

# 国际检索报告

(PCT 条约 18 和虯姒 43 和 44)

中语人文代理人的档案号 025285PC	关于后续 行 为	见国际检索报告 和. 适用时. 贝	5的传送通知书 (PCT 1下面第 5 项	/ISA/220 (¿)
国际中馆兮	· 国际中请日(日/月/	年)	(破早的)优先权制(	日/月/年)
PCT:/CN02/00872	06.12月2002	(06.12.02)	10.4月 2002(	10.04.02)
中谍人			•	
	40.000	<u> </u>		
按照条约第18条由国际检索单位作出	<b>的</b> 個际 <b>检索报告</b> 遊交中	<b>引人。拟话副本送</b>	交通影渦.	
木国际检索报告总计5页。			•	
□ 它还附有本报告中引用的	各现有技术文件的阅	本•		:
1. 报告的基础	·		•	
a. 关于语言,除非在该项下另4	写说明,国际检查不是	[英写为限始提 <b>な</b> ]	M7所用海ンの由語的.	III sou 1 (3)E5÷
□ → □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	•			an military in the same of the
b. 关于中语中所公开的核苷酸和 以 的写形式包含在国际。 以 的写形式包含在国际。 随国际中请提交的计算制 后来以 的写形式提供给	中请中的序列表。 几可读形式的序列表。 国际检索单位的序列。 虽供给国际检索单位的 为书写形式的序列表不同	友。 7序列表。 <sup>团出原始公开的范</sup>	围的声明。	
│     □	7以计算机可读形式记:	录的信息与书写形	式的序列袋相同的声响	Ĥ• .
2. 🗌 某些权利要求被认为是不能	险索的(见第1栏)。			
3. 🗌 缺乏发明的单一性(见罚17栏)	•			
<ul><li>4. 关于发明名称,</li><li>② 同意中诺人提出的发明名称</li><li>□ 发明名称由本国际检索单位。</li></ul>	• •			
5. 关于摘要,			•	·.·
<ul><li>□ 阿意申请人提出的摘要。</li><li>図 根据細则 38.2(b)摘要(抄录在请人可以向本甲位提出意见</li></ul>		余小何初走。日本	四际检索拟告邮寄日加	3.一个月内,中
6. 服娲型一起公布的附置中的那幅图	足: 图 2		•	
□ 按顺中请人建议的。			□ 无图	
□ 因为中请人没有建议一幅图				
四 因为该图能型好地表示发明	的物征。			

## 一国际检索报告

The ball

PCT.CN02 00872 ·

A. 主题的分类
----------

IPC1 D03D13/00 49/6Z

按照国际专利分类表(IPC)或者同时按照国家分类和 IPC 两种分类

B. 检索领域

俭索的址低限度文献(标明分类体系和分类号)

IPC DO3D13/00,1/00,3/00,3/08,15/00,49/63,49 60.49 00

包含在检索领域中的除量低限度文献以外的检索文献

CHINESE INVENTION, 1985-2002, CHINESE UTILITY MODELS 1985-2002

在国际检索时查阅的电子数据库(数据库的名称和,如果实际可行的,使用的检索词)

CHINESE INVENTION 1985-2002, CHINESE UTILITY MODELS 1985-2002

## C. 相关文件

类 型*	引用文件、必要时、指明相关段落	扣关的权利要求编号
A	US,A.5472020 (HOWA MACHINERY,LTD.) 1995 年 12 月 5 11 (05.12. 95)	1.5
x	福雲: 图 日	3
A	US,A,2410394(MANUFACTURE OF TEXTILES) 1944 年 4 月 28 11 (28.01.11)	. 1.5
x	说明书第4代,第1-23行,figure 3	. · 3
A	CN1111691A (TOSHIMITSU MUSHA) 1995 年 (1月15日 (15.11.95)	1,3.5
	说则书全文	
, A	EP,A,0263392A2 (MEIDAI CHEMICAL CO.,LTD.) 1988年4月13日 (13.04. \$8)	1,3,5
	说则书全文	

# □ 其余文件在 C 栏的续页中列山。

□ 见同族专利附件。

- \* 引用文件的专用类型。
- "A" 明确叙述了被认为不是特别相关的一般则有技术的文件
- "E" 在国际申请目的当天或之后公布的在先的申请宣传和
- "L"可能引起对优先权要求的怀疑的文件,为确定另一篇 引用文件的公布日前引用的或者因其他特殊现由而引 用的文件
- "O" 涉及口头公开、使用、展览或其他方式公开的文件
- "P" 公布日先于国际申请门但退于所要求的优先权目的文件
- "T" 海申请日或优先权日之后公布的在后文件。它与申请不相 抵触、但是引用它是为了奥解构成发明基础的理论或原理
- "X" 特别相关的文件,仅仅考虑该文件,权利要求所记载的 发明就不能认为是新颖的或不能认为是有创造性
- "Y"特别相关的文件。当该文件与另一篇或者多篇该能文件 综合并且这种结合对于本领域技术人员为最而易见时。 权利要求记载的发明不具有创造性
- "&" 问获专利成员的之作

国际检索实际完成的日期 2003 年 03 月 20 日(20.03.03) 国际检索拟告邮寄日制

国际检索中位名称和邮寄地址

ISA/ON

中国北京市海淀区西土城路 6 号(10008")

(1) (1) 11 86-10-62019451

**型权官员** 

الماللا

电话分码:86-10-62(10376)

· 国际检索报告

•	
•	•

C(续). 相:	<b>关文件</b>	
类 " 心"	引用文件,必要时,指明相关段落	相关的权利要求编号
Α	US,A.5431193 (SHORT BROTHERS PLC) 1995 年,7 月 11 门 (11.07.95)	1.3.5
•	说则书余文	
<sub>A</sub>	US.A,6213163(ORIGITECH LLC) 2001 4:4 [] 10 11 (10.04.01)	- 1,3,5
_	说明15企文	
		•
·· .		
·: ·.		
,		•
. •		
f, *		
		:
•		
• •		
•		•
•		
		•
		• •
• •		. •
• •		
•		·

~ ~	<b>产河峡 5 科威曼的情報</b>		T CN02 00873
检索报告中引用的 专利文件	公布日坰	同度专列成员	28 6614 901
US-A-5472020	05-12-95	EP-7-0613161	15-03-95
US-A-2410394	28-04-44	NONE	
CN-A-1111691	15-11-95	US-A-5570725	05-11-96
	٠.	JP-A-7279006	24-02-99
p		DE-A-69310598	12-08-99
EP-A-0263392	13-04-88	JP-A-63092751	· 23-04-88
		DE-A-3788697	17-()2-94
US-A-5431193	. 11-07-95	WO-A-9214876	03-09-92
		EP-A-0571461	01-12-93
•		GB-A-2268193	05-01-94
• *		JP-A-6504593	26-05-94
US-A-6213163	10-04-01	EP-A-0960226	01-12-99
•		WO-A-09831855	23-07-98
er Section		AU-A-6027198	07-08-98
	٠		•

国际中语号

温际检索报告

PCT/CN02.00873

第111栏 摘要正文(接第1页第5项)

本发明涉及一种曲线织造万法和织物。该方法其特征在于、在织造中通过采用具有证斜齿且其齿之间应可 隔支化的钢箱以斜向送绝,并且斜经和纬纱不进行垂直地交织、从而在织物中形成弯曲经纱图案。根据主发型地 方法所制织织物具有不规则的且变化的图案。并且具有良好的外观。